

Arbeitsmaterialien für Erzieherinnen und Erzieher

Kinder spielend fördern, Wissen spannend vermitteln! – Kreative Ideen und Materialien für Krippe, Kindergarten, Kita und Hort

Thema: Mathematik & Naturwissenschaften, Ausgabe: 44
Titel: Lerntagebuch: Mathematik - Elternabend mal anders! (9 S.)

Produkthinweis

Dieser Beitrag ist Teil einer Printausgabe aus dem Programm »Kindergärten/Kita« der Mediengruppe Oberfranken.* (Originalquelle siehe Fußzeile des Beitrags)

- ▶ Alle Beiträge dieser Ausgabe finden Sie [hier](#).

Seit über 15 Jahren entwickeln erfahrenen Pädagoginnen und Pädagogen unsere fertig ausgearbeiteten Materialien mit vielfältigen Anleitungen, Kopiervorlagen, Liedern, Geschichten, Experimenten, Bastelideen, Exkursionen und Spielvorschlägen für alle Bildungsbereiche sowie für Kinder unter 3.

- ▶ Informationen zu den Print-Ausgaben finden Sie [hier](#).

* Ausgaben bis zum Jahr 2016 erschienen bei OLZOG Verlag GmbH, München

Beitrag bestellen

- ▶ Klicken Sie auf die Schaltfläche **Dokument bestellen** am oberen Seitenrand.
- ▶ Alternativ finden Sie eine Volltextsuche unter www.edidact.de/kita.

Piktogramme

In den Beiträgen werden – je nach Fachbereich und Thema – unterschiedliche Piktogramme verwendet. Eine Übersicht der verwendeten Piktogramme finden Sie [hier](#).

Nutzungsbedingungen

Die Arbeitsmaterialien dürfen nur persönlich für Ihre eigenen Zwecke genutzt und nicht an Dritte weitergegeben bzw. Dritten zugänglich gemacht werden. Sie sind berechtigt, für Ihren eigenen Bedarf (in Gruppengröße) Fotokopien zu ziehen bzw. Ausdrucke zu erstellen. Jede gewerbliche Weitergabe oder Veröffentlichung der Arbeitsmaterialien ist unzulässig.

- ▶ Die vollständigen Nutzungsbedingungen finden Sie [hier](#).

Haben Sie noch Fragen? Gerne hilft Ihnen unser Kundenservice weiter:

[Kontaktformular](#) | ✉ Mail: service@edidact.de
✉ Post: Mediengruppe Oberfranken – Fachverlage GmbH & Co. KG
E.-C.-Baumann-Straße 5 | 95326 Kulmbach
☎ Tel.: +49 (0)9221 / 949-204 | 📠 Fax: +49 (0)9221 / 949-377
<http://www.edidact.de> | <https://bildung.mgo-fachverlage.de>

Inhaltsverzeichnis

Kita-Praxis



Lerntagebuch: Mathematik

70



Elternabend mal anders!

71

VORSCHAU



Lerntagebuch: Mathematik

- Ein Lerntagebuch ist in erster Linie ein Tagebuch, das von dem Kind selbstständig und individuell geführt wird. Das Kind hält darin fest, was es im Bereich Mathematik gelernt hat, was es interessiert, welche Fragen aufgetaucht sind, ob und welche Antworten gefunden wurden, was Spaß gemacht hat.
- Das Lerntagebuch ist eine Gedächtnisstütze, um sich später an Handlungs- bzw. Lernprozesse erinnern zu können.
- Das Lerntagebuch ist zugleich eine Reflexions- und Dokumentationshilfe.
- Durch das Lerntagebuch wird den Kindern bewusst, wie viel Mathematik in unserem Alltag steckt, z.B. auch ein Kuchenrezept (wiegen, Maßeinheiten) könnte in einem Lerntagebuch Eingang finden.
- Die Gestaltung des Lerntagebuches ist Ihrer Kreativität und der der Kinder überlassen. Es eignen sich einfache, am besten karierte Hefte.
- In das Lerntagebuch können die Kinder selbstständig zeichnen, schreiben lassen (diktieren), Fotos oder mathematische Bastelarbeiten kleben.
- Ein Lerntagebuch macht die Kinder stolz. Sie können dadurch auch ihren Eltern zeigen, was sie auf dem Gebiet der Mathematik schon alles erforscht haben.
- Ein Lerntagebuch stärkt das Selbstbewusstsein der Kinder.

Ihre Aufgabe ist es...

- ... das Lerntagebuch gut in die Gruppe einzuführen, den Umgang und den Zweck zu erklären.
- ... den Kindern Zeit zur Verfügung zu stellen, das Tagebuch auch führen zu dürfen.
- ... den Kindern mit Rat und Tipps, falls gewünscht, zur Seite zu stehen.
- ... die Kinder immer wieder an das Tagebuch zu erinnern (ohne Druck auszuüben, es führen zu müssen).
- ... den Kindern und sich zu vergegenwärtigen und bewusst zu machen, wie viel Mathematik in einer Beschäftigung, in einem Angebot, im Spiel oder im Alltag enthalten ist.

Anmerkung:

Wie wäre es, wenn Sie selbst für sich ein „Lerntagebuch“ gestalten?!
Sie werden staunen, wie viel Spaß das macht, was Sie alles von den Kindern lernen und wie bunt Ihr Alltag mit Mathematik gefüllt ist.